



Kod produktu: 21306-MW33-MTM

Kod EAN: 5907772101667

d [mm]	30
D [mm]	72
B [mm]	19
nośność dynam. [N]	54000
nośność stat. [N]	63000
Waga [kg]	0,43

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko baryłkowe 21306
MW33
21306-MW33-MTM

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Galeria



Opis produktu

Łożysko baryłkowe 21306 MW33

Łożysko baryłkowe 21306 MW33 to solidny element toczny, zaprojektowany **do pracy w warunkach wysokich obciążeń promieniowych**. Specjalna konstrukcja bieżni i baryłkowatych rolek zapewnia równomierne rozłożenie sił, stabilną pracę oraz długą żywotność, nawet przy niewspółosiowości wałów.

Najważniejsze cechy:

- wysoka nośność promieniowa,
- **zdolność kompensacji niewspółosiowości wałów,**
- odporność na zużycie i przeciążenia,
- cicha i płynna praca w trudnych warunkach,
- wykonanie ze stali łożyskowej gwarantujące trwałość i niezawodność.

Łożysko baryłkowe 21306 MW33 sprawdza się w przekładniach, maszynach przemysłowych, wałach napędowych oraz konstrukcjach mechanicznych, gdzie liczy się **stabilność pracy, niezawodność i długa żywotność elementu.**
